

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		51 ore: 15	147 ore: 21	0	52 *	16	
003 Francia			233 * ore: 09	1	47	18	2,8
005 Magna Grecia			173 ore: 22	0	34	7	2,5
008 Cinecitta		49 ore: 13	190 ore: 21	2	51 *	11	1,4
039 Villa Ada	1,1 ore: 24	63 ore: 16	156 ore: 22	0	28	5	1,4
040 Guido		70 ore: 16	70 ore: 21	0	15	3	
041 Cavaliere		55 ore: 16	140 ore: 20	0	38	6	
047 Fermi	2,2 ore: 24		206 * ore: 20	2	45	11	3,2
048 Bufalotta		52 ore: 14	134 ore: 21	0	49	11	
049 Cipro		61 ore: 14	168 ore: 23	0	37	9	
055 Tiburtina			179 ore: 21	2	56 *	16	
056 Arenula		40 ore: 14	193 ore: 22	0	39	9	
057 Malagrotta		77 ore: 15	110 ore: 21	0	33	5	0,9

Legenda:* = Superamento limite Nazionale **N.V.** = non valido **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:Superamento del valore limite giornaliero per il **PM10** nelle stazioni **Preneste, Cinecittà e Tiburtina**. Superamento del valore limite massimo orario per **NO2** previsto dalla normativa vigente nelle stazioni **Francia e Fermi**.